Issue	Class	sific	ation
-------	-------	-------	-------



Application No.	Applicant(s)	
09/902,111	HIJISHIRI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Nhan T. Tran	2615	

					IS	SUE C	LASSIF	ICAT	ION							
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
	ÇLA	SS		SUBCLASS	CLASS		8	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								
	34	8		240.2	348	333.03										
IN	NTER	RNAT	IONAI	L CLASSIFICATION												
Н	0	4	N	5/262												
Н	0	4	N	5/222												
				1.												
				1												
$\overline{\gamma}$	4	h		1												
	(Assistant Examiner) (Date)				9	to to	- A	Total Claims Allowed: 5								
Jangh 2:5-05				Ja 2	PA	THAT TRA	Miller	O. Print C	O.G. Print Fig.							
	(Le	egali	Instru	ments Examiner)	(Date)	(Pri	mary Examiner)		(Date) [/]		1	FIGS. 4 & 5				

	laims	renur	nbere	d in th	e sam	e ord	er as p	reser	ited by	/ appli	cant		□СРА		☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
1	0	1 3		31			61			91			121			151			181	
2	2			32			62			92			122			152			182	
3	3			33		7.71	63			93			123			153			183	
4	4			34			64			94			124			154			184	
	5			35			65			95			125			155			185	
	-6-			36			66			96			126			156			186	
5	(7)			37	0		67			97			127			157			187	
	*			38			68			98			128			158			188	
	-0			39			69			99			129			159			189	
-	10	1		40			70			100			130			160			190	
•	11			41			71			101			131			161			191	
	12			42			72			102			132			162			192	
	13			43			73			103			133			163			193	
	14			44			74			104			134			164		<u> </u>	194	
	15			45			75			105			135			165			195	
	16	A		46			76			106			136			166			196	
	17			47			77			107			137			167			197	
	18			48			78			108			138		-	168			198	
	19			49		-	79			109		-	139			169		_	199	
	20			50			80			110		<u> </u>	140			170			200*	
	21			51			81			111			141			171		_	201	
	22			52			82		-	112			142			172			202	
	23		-	53			83			113			143			173			203	
	24		 -	54		-	84			114			144			174		—	204	
	25			55			85		-	115		-	145			175			205	
	26			56			86		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	116			146			176		\vdash	206	
	27			57			87			117		<u> </u>	147			177		\vdash	207	
	28			58		-	88			118		ļ	148			178		<u> </u>	208	
	29		<u> </u>	59			89			119			149			179			209	
	30			60			90			120			150			180		 	210	